### Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет» Факультет <u>педагогики</u>, <u>психологии и коммуникативистики</u>



### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.09.02. Психология и педагогика одаренности

(код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

,		,		,		
Направление под	готовки/спец	иальность	44.03.02	2 <u>Психолого-пед</u>	[аго]	гическое
<u>образование</u> (кос	д и наименован	ие направле	ния подгото	овки/специальност	u)	
Направленность	(профиль)	/ специ	ализация	«Психология	И	социальная
педагогика»	(наименовант	ие направле	нности (про	филя) специализац	ļuu)	
Программа подго		<u>пическая</u> пическая /пр	икладная)			
Форма обучения	<u>;</u>	заочная				
	(o <sub>1</sub>	ная, очно-з	аочная, заоч	іная)		
Квалификация (ст	гепень) выпу	скника		бакалавр		
			(бакалавр,	магистр, специал	ист)	

Краснодар 2014

Рабочая программа дисциплины <u>Б1.В.ДВ.09.02</u>. <u>Психология и педагогика одаренности</u> составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки  $44.03.02 \, \underline{\Pi}$ сихологопедагогическое образование, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14 декабря 2015 г. № 1457.

Программу составил(и):	
О.А. Мосина, доцент, к. пед. н., доцент	
И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание	
Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.09.02. Психология и педаго	огика одаренности
утверждена на заседании кафедры Общей и социальной педагогики	*
протокол №7 «20»032014 г.	
Заведующий кафедрой (разработчика) <u>А.А. Арламов</u>	
	Anny
	подпись
Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Общей и социа протокол №7 «_20_»032014 г. Заведующий кафедрой (выпускающей) _A.A. Арламов	льной педагогики
	Army
	подпись
Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультети коммуникативистики протокол № $_{}$ 7 $_{}$ « $_{}$ 26 » $_{}$ 03 $_{}$ 2014 г.	а педагогики, психологии
Председатель УМК факультета В.М. Гребенникова	
	ODENTIFIER  ODENTI

#### Рецензент:

**Хентонен А.Г.** – доцент кафедры технологии и предпринимательства факультета педагогики, психологии и коммуникативистики ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Макрушина И.В.** – канд.пед.наук, доцент факультета сервиса и туризма, заместитель декана по воспитательной работе доцент кафедры социально-культурного сервиса и туризма, доцент каф. социально-культурного сервиса и туризма

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).

#### 1.1 Цель освоения дисциплины.

Формирование у бакалавров целостных представлений об особенностях психического и психофизиологического развития, социального сопровождения и поддержки обучающихся

#### 1.2 Задачи дисциплины.

- 1) формирование системы знаний об общих, специфических закономерностях и индивидуальные особенности регуляции поведения и деятельности человека на различных возрастных ступенях,
- 2) формирование способности составлять программы социального сопровождения и поддержки обучающихся

### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Данная дисциплина относится к Б1.В.ДВ.08..02 вариативной части дисциплин по выбору Блака 1 ООП ВПО.

Данная дисциплина читается студентам на первом курсе во 2-м семестре и базируется на дисциплине «Общая и экспериментальная психология», «Общие основы педагогики».

В рамках всех тем курса, определенных как наиболее значимые в профессиональной деятельности, проводятся практические занятия, на которых осваиваются достаточно часто используемые в отечественной и зарубежной психологической практике методы и методики выявления и развития одаренности.

# 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций (ОПК-8, ПК-27).

No	Инд	Содержание	В результате из	вучения учебной дисці	иплины			
	екс	компетенции		обучающиеся				
П	ком	(или ее части)		должны				
	П		знать	уметь	владеть			
П								
1	ОП	способностью	общие,	учитывать	навыками			
	K-1	учитывать	специфические	общие,	регуляции			
		общие,	закономерности	специфические	поведения			
		специфические	И	закономерности	И			
		закономерности	индивидуальные	И	деятельно			
		И	особенности	индивидуальные	сти			
		индивидуальные	психического и	особенности	человека			
		особенности	психофизиологи	психического и	на			
		психического и	ческого	психофизиологи	различных			
		психофизиологи	развития,	ческого развития	возрастны			
		ческого			х ступенях			
		развития,						
		особенности						
		регуляции						
		поведения и						
		деятельности						

		человека на различных возрастных ступенях			
2	ПК- 17	способностью составлять программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	Особенности составления программ социального сопровождения и поддержки обучающихся	Проектировать программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	Реализовы вать программ ы социально го сопровожд ения и поддержк и обучающи хся

### 2. Структура и содержание дисциплины.

**2.1 Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ.** Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зач. ед. (180 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов  $O\Phi O$ ).

Вид учебной работы		Всего часов	Семестры (часы)			
			2	3		
Контактная работа, в том число						
Аудиторные занятия (всего)		12,3	4	8,3	-	-
Занятия лекционного типа		4	4		-	-
Лабораторные занятия		-			-	-
Занятия семинарского типа (семин занятия)	нары, практические	8		8	-	-
		-			-	-
Иная контактная работа:						
Контроль самостоятельной работы	л (КСР)					
Промежуточная аттестация (ИКР)		0,3		0,3		
Самостоятельная работа, в том	числе:	159	68	91		
Курсовая работа		-			-	-
Проработка учебного (теоретиче	еского) материала	89	38	51		
Выполнение индивидуальных задаг сообщений, презентаций)	ний (подготовка	70	30	40		
Реферат						
Подготовка к текущему контролю						
Контроль:						
Подготовка к экзамену	8,7		8,7			
Общая трудоемкость	час	180	72	108		
	зач. ед.	5	2	3		

### 2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые во 2семестре (очная форма)

	Наименование разделов		Количество часов				
№			Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
		-	Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Введение в психологию одаренности.	21	2			19	
2.	Понятие и основные концепции детской одаренности	22		2		20	
3.	Основные категории одаренных детей.	20				20	
4.	Личностные проблемы одаренного ребенка.	22		2		20	
5.	Индивидуально-природные основы одаренности.	20				20	
6.	Обзор современных педагогических систем обучения и воспитания одаренных детей.	22	2			20	
7.	Виды одаренности и их характеристики	20		2		20	
8.	Принципы и методы работы психолога с одаренными детьми. программы социального сопровождения и поддержки обучающихся	20		2		20	
	ИКТ	0,3					
	Промежуточный контроль (экзамен)	8,7					
	Итого по дисциплине:	180	4	8		159	

Примечание: Л — лекции, ПЗ — практические занятия / семинары, ЛР — лабораторные занятия, СРС — самостоятельная работа студента

### 2.3 Содержание разделов дисциплины:

#### 2.3.1 Занятия лекционного типа.

№	Наименование	Содержание раздела	Форма текущего
	раздела		контроля
1	2	3	4
1.	Введение в психологию одаренности	Одаренность как психологическая проблема. Современное состояние проблемы одаренности в нашей стране. История исследования детских талантов в отечественной и зарубежной психологии. Количественный аспект: определение уровня познавательных процессов (Г.И. Россолимо), изучение интеллектуальных различий (В. Штерн), применение возрастного принципа к измерению интеллектуального развития. Коэффициент интеллекта. ШкалыБине-Симона, Бине-Термена. Исследование одаренности в России в рамках проблемы способностей. Преобладание социальных факторов над генетическими. Одаренность как качественное сочетание способностей (Б.М. Теплов). Соотношение способностей и склонностей (Н.С. Лейтес). Деятельностная направленность одаренности (Л.С. Выготский). Исследование творческих способностей (А.М. Матюшкин, Д.Б. Богоявленская и др.). Интегративный подход к пониманию одаренности.	Индивидуаль ный, групповой опрос

проблемы, связанные снеравномерностью возрастного	
развития; проблемы, связанные с особенностями	
семейного воспитания; проблемы, связанные с	
взаимоотношениями со сверстниками. Социальные	
учреждения, работающие с одаренными детьми. Роль	
психолога в организации диагностической и	
развивающей работы с одаренными учащимися.	
Принципы и методы выявления одаренности.	
Тестовые методы диагностики одаренности.	
Неформализованные методы диагностики.	
Комплексный и длительный характер процедуры	
оценивания. Конкретные примеры (алгоритмы	
выявления академической, интеллектуальной	
одаренности). Основные этапы выявления скрытой	
одаренности. Возможности выявления одаренности	
дошкольника.	

### 2.3.2 Занятия семинарского типа.

No	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего
1	2	3	контроля 1
1.	2	Формы проявления одаренности. Одаренность ранняя и поздняя. Гетерохония и диссинхрония в развитии. Индивидуально-природные основы одаренности. Особенности развития одаренности в детстве. Проблема прогнозирования развития одаренности	сообщений
2.	Особенности развития одаренных детей	Физические особенности. Индивидуально- психологические особенности. Личностные проблемы одаренных детей и особенности их самооценки. Особенности познавательной сферы. Методики и технологии обучения. Диагностика одаренности. Особенности воспитания одаренных детей.	сообщений

2	D	T ×
3	Виды одаренности	Технология социально-педагогической поддержки
	и их	одаренного ребенка. Методики диагностики
	характеристики	одаренности для психологов. Методики
		диагностики одаренности для педагогов и
		родителей. Психологические основы обучения и
		воспитания одаренных детей в образовательной
		организации. Одаренный ребенок в семье. Роль
		семьи в развитии одаренности детей дошкольного
		возраста. Психологические закономерности и
		принципы развития одаренности ребенка.
.4	Принципы и	Структурно-функциональная модель развития Оценивание
	метод	одаренности детей. Понятие «творческий сообщений
	Ы	потенциал» в аспекте самореализации
	работ	одаренных детей. Творческая и исследовательская
	Ы	активность как основа развития умственной
	психо	одаренности детей. Методика экспертных
	лога с	оценок по определению одаренных детей
	одаренными	(Лосева А.А.). Методика оценки общей
	детьми. программы	одаренности (А. И. Савенков). Методика
	социального	проведения учебных
	сопровождения и	
	поддержки	
	обучающихся	

### 2.3.3 Лабораторные занятия.

Лабораторные занятия – не предусмотрены

### 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов).

Курсовые работы – не предусмотрены

# 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).

No	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Конфликтология», утвержденные кафедрой технологии и предпринимательства, протокол № 19 «08» июня 2017г.
	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)	Светлов, В.А. Введение в конфликтологию [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2015. — 520 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63038. — Загл. с экрана.
4	Все перечисленные виды СРС	Шарков, Ф.И. Общая конфликтология: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс] : учеб. / Ф.И. Шарков, В.И. Сперанский. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2015. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/61072. — Загл. с экрана.

5	Подготовка к	Фесенко, О.П. Практикум по конфликтологии, или учимся
	текущему контролю	разрешать конфликты (для студентов всех направлений
		подготовки) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.П.
		Фесенко, С.В. Колесникова. — Электрон. дан. — Москва :
		ФЛИНТА, 2014. — 128 с. — Режим доступа:
		https://e.lanbook.com/book/44272. — Загл. с экрана.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

#### 3. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий: работа в команде, обучение на основе опыта, индивидуальное обучение, междисциплинарное обучение, опережающая самостоятельная работа.

Основой образовательных технологий, используемых в данной дисциплине, является системный подход, который отличается личностной ориентированностью, диагностичностью, интенсивностью, диалогичностью, моделированием профессиональных ситуаций, проектированием дидактических функции в единстве с коммуникативными и личностными смыслами, модульностью, межпредметностью, креативностью. Отчасти использована и теоретическая концепция метода свернутых информационных структур.

В преподавании курса используются современные образовательные технологии:

- мультимедийные лекции с элементами дискуссии;
- информационно-коммуникативные технологии;
- исследовательские методы в обучении;
- проблемное обучение.

В учебном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий.

На этапе изучения первых разделов используются групповые и самостоятельные формы работы, направленные на осмысление сложных неструктурированных проблем предмета обучения, формирование собственной аргументированной позиции по проблемным аспектам изучаемой темы. Здесь используется такие образовательные технологии как

- работа в малых группах/парах по разбору конкретной темы;
- лекция с элементами дискуссии;
- проводится визуализация понятий.

Индивидуальные и групповые консультации. Индивидуальные консультации проводятся раз в неделю после учебных занятий посредством предметного диалога преподавателя с магистрантом по различным содержательным и организационным вопросам учебного модуля.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

#### Интерактивные образовательные технологии

No	Раздел	Виды применяемых образовательных технологий	Кол. час
1	2	3	
1.	Введение в психологию одаренности.	Лекция-визуализация	2

2.	Обзор современных п систем обучения и воспитания ода	едагогических пренных детей.	Лекция-пресс-конференция	2
		Итого по курсу		4

## 3. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

#### 3.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

#### 3.1.1 Типовые вопросы опросу

- 1. Средовые влияния на развитие общих и специальных способностей.
- 2. Генотипической детерминанты одаренности
- 3. Академическая одаренность, особенности ее проявления.

#### 3.1.2 Типовые тестовые задания

- 1. Определите, какое психологическое знание использовано в данных высказываниях (житейское, обыденное, теоретическое):
  - 1. «Все люди разные».
  - 2. «Дети всегда повторяют судьбу своих родителей».
  - 3. «У каждого человека есть что-то свое».
- 4. «Теплота это эмоциональное отношение к клиенту, выраженное невербальными средствами».
- 5. «Доминирующим признаком его вербального и невербального языка было наличие вялотекущей депрессии».
  - 6. «Всякий человек, в том числе и ребенок, имеет право на тайну».
- 7. «Дайте подростку понять, что для юноши (девушки) его возраста уже естественно не только влюбляться, но и искать физической близости».
- 8. «Как хорошо, когда дети усваивают «я могу» вместо надоедающего «ты должен».
  - 9. «Лучше всего, когда человек сам себе приказывает».

10.

#### 3.1.3 Типовые термины

#### 3.1.4 Типовые темы докладов по теме семинара

- 1. Поведенческие проявления творчески одаренных детей.
- 2. Социальная одаренность. Сензитивный период развития социального интеллекта
- 3. Художественно-изобразительная одаренность, ее сущность
- 4. Понятие музыкальной одаренности. Типы музыкальной одаренности.

- 5. Практическая одаренность как особый вид: некоторые особенности мышления.
- 6.Особенности самовосприятия и «Я-Концепции» (интеллектуалов, музыкально одаренных, креативов и т. д.).

#### 3.1.5 Типовые практические задачи и упражнения

#### 4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

#### 4.2.1 Типовые вопросы к экзамену

- 1. История исследования детских талантов в отечественной и зарубежной психологии
  - 2. Многофакторные концепции в раскрытии структуры одаренности
- 3.Индивидуальные и возрастные аспекты психического развития одаренного ребенка
- 4.Взаимосвязь между спецификой одаренности и морфологическими особенностями мозга.
  - 5. Понятие интеллектуальной одаренности, ее дифференциация

# 4.2.3 Критерии оценки полученных знаний по устным ответам на экзамене (включая выполнение практического задания):

Оценка **5** (**«отлично»**) выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объем ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументировано излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение.

Оценка **4** («**хорошо**») выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы преподавателя, что позволяет восстановить целостную картину ответа

Оценка **3** («удовлетворительно») выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечеткости ответа.

Оценка **2** (**«неудовлетворительно»**) выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за несамостоятельную подготовку к ответу.

Оценка 1 («плохо») выставляется за отказ от ответа по причине незнания вопроса.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

# 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

#### 5.1 Основная литература:

- 1. Ильин Е.П. Психология творчества, креативности, одаренности [Текст] / Е. П. Ильин. Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2012. 444 с. : ил. (Мастера психологии). Библиогр.: с. 409-444. ISBN 9785459016383 : 424.57.
- 2. Матюшкин, А.М. Загадки одаренности: Проблемы практической диагностики / А.М. Матюшкин. Москва: Директ-Медиа, 2014. 127 с. ISBN 978-5-4458-6734-0; То же [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226146">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=226146</a> (17.01.2018).

#### 5.2 Дополнительная литература:

- 3. 1.Ридецкая, О.Г. Психология одаренности : учебно-практическое пособие / О.Г. Ридецкая. Москва : Издательский центр EAOИ, 2011. 376 с. ISBN 978-5-374-00459 ; Тоже [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117867">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117867</a> (17.01.2018).
- 4. Савенков, А. И. Психология детской одаренности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. И. Савенков. 2-е изд., испр. и доп. М. : Юрайт, 2018. 440 с. <a href="https://biblio-online.ru/book/AD671AED-84D4-42AF-B55F-12F6FEEF89CE">https://biblio-online.ru/book/AD671AED-84D4-42AF-B55F-12F6FEEF89CE</a>.

#### 5.3. Периодические издания:

1. Вопросы психологии. Научный журнал

2. Мир психологии. Научный журнал Психологический журнал. Научный журнал

# 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).

- 1. Кубанский государственный университет [Официальный сайт] URL: <a href="http://www.law.kubsu.ru">http://www.law.kubsu.ru</a>.
- 2. Российская государственная библиотека [Официальный сайт] URL: <a href="http://www.rsl.ru">http://www.rsl.ru</a>.

# 7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

#### Организация самостоятельной работы

Начинать самостоятельные внеаудиторные занятия следует с первых же дней семестра, пропущенные дни будут потеряны безвозвратно, компенсировать их позднее усиленными занятиями без снижения качества работы и ее производительности невозможно.

Следует составить план самостоятельной работы с учèтом необходимых перерывов для отдыха. Не следует стараться выполнить сразу самую трудную работу. Целесообразно продвигаться в выполнении всех видов самостоятельных работ в соответствии с планом аудиторных учебных занятий, без значительного опережения и запаздывания. В этом случае самостоятельная работа будет иметь оптимальный уровень и способствовать усвоению основного материала учебных курсов.

#### Подготовка к семинарским занятиям

Семинарские занятия дают студенту возможность самостоятельно проработать содержательный материал учебной дисциплины, с которым он частично ознакомлен в процессе лекционных занятий. В этом аспекте семинарские занятия выступают как дополнительный комплекс, расширяющий и обогащающий арсенал знаний студента по учебной дисциплине и активизируют учебную деятельность студентов.

Качественная подготовка к семинарскому занятию подразумевает готовность студента к обсуждению предлагаемых вопросов и свободное владение материалом в пределах темы семинарского занятия.

Подготовку к семинарскому занятию следует начинать с ознакомления с вопросами для обсуждения и рекомендуемой литературой.

Для лучшего усвоения материала рекомендуется составить конспект или развернутый тематический план ответа по каждому из предлагаемых вопросов, так как данная предварительная проработка материала облегчает его усвоение и может быть использована в дальнейшем для подготовки к итоговому экзамену. При выполнении конспектов необходимо фиксировать источник, откуда взят материал (желательно с указанием страниц).

Использование ксерокопий учебников и другой рекомендуемой литературы целесообразно только в процессе предварительной самостоятельной подготовки, поскольку в такой форме учебный материал минимально структурируется, а следовательно, хуже запоминается и воспроизводится студентом.

**Подготовка устного выступления.** Подготовка устного выступления всегда начинается с определения цели предполагаемого выступления и проблемы, которую предполагается раскрыть в ходе выступления.

После определения целей и проблем необходимо составить план выступления, в котором систематизируется все, что должно быть освещено в ходе выступления. Обязательно учитываются возможные временные ограничения выступления.

Для того чтобы рассуждение было понятным для слушателя, его смысловые компоненты должны иметь такую длину, чтобы они умещались в отрезках текста, каждый из которых может быть прочитан за 4—8 секунд. При устном выступлении несоблюдение этого условия приведет к тому, что слушатель не воспримет такое рассуждение.

Во время выступления:

- 1) говорите с оптимальной громкостью;
- 2) воздержитесь от активной жестикуляции;
- 3) не суетитесь;
- 4) не отворачивайтесь от аудитории;
- 5) четко, внятно, с хорошей артикуляцией произносите слова;
- 6) помните, что речь и поведение должны быть эмоциональными ровно настолько, чтобы поддерживать внимание слушателей.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

# 8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю).

#### 8.1 Перечень информационных технологий.

- проверка заданий и консультирование посредством электронной почты;
- использование электронных презентаций при проведении лекционных и практических занятий.

#### 8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

1. Microsoft Office

#### 8.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Справочно-информационная система «УИРС Россия» (http://www.uisrussia.msu.ru)
- 2. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://www.window.edu.ru)
- 3. «Университетская библиотека онлайн» (http:// www.biblioclub.ru)
- 4. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/
- 5. Национальная электронная библиотека (<u>http://www.нэб.pф</u>)
- 6. Электронная библиотечная система издательства "Лань" (<u>http://e.lanbook.com</u>)
- 7. Электронная библиотечная система "Юрайт" (<a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>)
- 8. Электронная Библиотека Диссертаций (https://dvs.rsl.ru/)
- 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда (<a href="http://www.oxfordrussia.ru">http://www.oxfordrussia.ru</a>)
- 10. Электронная библиотечная система "РУКОНТ" (<a href="http://www.rucont.ru">http://www.rucont.ru</a>)
- 11. КиберЛенинка (<a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>)

# 9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

No	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность	
1.	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24	
		(учебная мебель, проектор, экран., учебная доска,	

		компьютер) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-наглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор, интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска)
2.	Семинарские занятия	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор, экран, учебная доска, компьютер) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-наглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор, интерактивная доска, ноутбук,
2	Поболожить	маркерная доска)
3.	Лабораторные занятия	Не предусмотрено
4.	Курсовое проектирование (выполнение курсовых работ)	Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнение курсовых работ). Библиотека. Ауд. № 17 (оборудование: учебная мебель, компьютеры с выходом в интернет), ауд. № 18 (оборудование: учебная мебель, компьютеры с выходом в интернет). (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173)
5.	Групповые (индивидуальные) консультации	Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор, экран, учебная доска, компьютер) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебнонаглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор, учебная доска, ноутбук) Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор,
6.	Taxwww	интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска)
	Текущий контроль,	Учебная аудитория для проведения текущего контроля и

	промежуточная	промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
	аттестация	Сормовская, 173) ауд. № 24 (учебная мебель, проектор, экран, учебная доска, компьютер)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		промежуточной аттестации (330000 т. краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 25 (учебная мебель, учебно-
		наглядные пособия, проектор, интерактивная доска, ноутбук)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		Сормовская, 173) ауд. № 20 (учебная мебель, проектор,
		учебная доска, ноутбук)
		Учебная аудитория для проведения текущего контроля и
		промежуточной аттестации (350080 г. Краснодар, ул.
		Сормовская, 173) ауд. № 11 (учебная мебель, проектор,
		интерактивная доска, ноутбук, маркерная доска)
7.	Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173) ауд. № 17 (компьютеры с
		выходом в интернет, учебная мебель, учебная доска,
		МФУ). ауд. № 18 (оборудование: учебная мебель,
		компьютеры с выходом в интернет). Библиотека.
8.	Помещение для	Ауд. № 23 (350080 г. Краснодар, ул. Сормовская, 173)
	хранения и	
	профилактического	
	облуживания	
	учебного	
	оборудования	